

**NORME  
INTERNATIONALE  
INTERNATIONAL  
STANDARD**

**CEI  
IEC  
60496**

1975

AMENDEMENT 2  
AMENDMENT 2

1992-10

---

---

---

**Amendment 2**

**Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction  
des chauffe-plats électriques  
pour usages domestiques et analogues**

**Amendment 2**

**Methods for measuring the performance  
of electric warming plates  
for household and similar purposes**

© IEC 1992 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission  
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembé Geneva, Switzerland  
e-mail: [inmail@iec.ch](mailto:inmail@iec.ch) IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale  
International Electrotechnical Commission  
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX  
PRICE CODE

B

*Pour prix, voir catalogue en vigueur  
For price, see current catalogue*

## AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le Sous-Comité 59G: Petits appareils de cuisine, du Comité d'Etudes n° 59 de la CEI: Aptitude à la fonction des appareils électro-domestiques.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

DIS	Rapport de vote
59G(BC)18	59G(BC)30

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

---

Page 8

### 7. Dimensions de la surface chauffante

*Insérer le quatrième alinéa suivant:*

Dans le cas où un chauffe-plats est muni d'une surface prévue pour fonctionner à une température plus élevée, les dimensions de cette surface sont indiquées en millimètres.

Page 10

### 11. Aptitude à maintenir chaud

*11.1 Ajouter à la fin du deuxième alinéa:*

Toutes les surfaces prévues pour fonctionner à une température plus élevée sont essayées séparément en mesurant la température au centre géométrique de la surface.

*Remplacer le dernier alinéa par ce qui suit:*

Après 30 min et 1 h, la température de l'eau dans le bol est mesurée sans remuer l'eau et ces valeurs sont indiquées en degrés Celsius.

*11.2 A la troisième ligne remplacer «par un couvercle de caoutchouc et une croix métallique de dimensions convenables» par «en suivant les instructions du fabricant».*

*11.3 Supprimer complètement.*

Page 16

### Annexe C – Disque d'aluminium

*Supprimer complètement.*

## FOREWORD

This amendment has been prepared by Sub-Committee 59G: Small kitchen appliances, of IEC Technical Committee No. 59: Performance of household electrical appliances.

The text of this amendment is based on the following documents:

DIS	Report on Voting
59G(CO)18	59G(CO)30

Full information on the voting for the approval of this amendment can be found in the Voting Report indicated in the above table.

---

Page 9

### 7. Dimensions of warming surface

*Insert a fourth paragraph as follows:*

Where a warming plate has part of its area designed to operate at a higher temperature the dimensions are indicated in millimetres.

Page 11

### 11. Ability to keep warm

*11.1 At the end of the second paragraph, insert the following sentence:*

Any area designed to operate at a higher temperature is separately tested by measurement of the temperature in the geometric centre of the area.

*Delete the final paragraph and substitute:*

After periods of 30 min and 1 h, the temperature of the water in the bowl is measured without stirring the water and these values are indicated in degrees Celsius.

*11.2 In the second and third lines, delete "by a rubber lid and a metal cross of suitable dimensions" and substitute "in accordance with the manufacturer's instructions".*

*11.3 Delete entirely.*

Page 16

### Appendix C – Aluminium disk

*Delete entirely.*

---

---

**ICS 97.040.50**

---

Typeset and printed by the IEC Central Office  
GENEVA, SWITZERLAND